



Supr. construita = 266 mp
Supr. desfasurata = 266 mp
Supr. utila = 226.78 mp
Volum = 1330 mc
Hmax = 5.00 m fata de ±0,00
Categoria de importanta: C
Clasa de importanta: III
Grad de rezistenta la foc: II
Categoria de pericol de incendiu: E
Risc de incendiu: mic cf. P118

Verificator/Expert	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat/Expertiza/Nr./Data	
<div><div>BIM</div><div>Architecture</div></div> <div>BIM ARCHITECTURE S.R.L. sediul: Mun. Onești, str. Libertății nr. 21, bl. 21, sc A, et. 1 ap. 4, jud. Bacău, CUI: 52247390, Nr.reg.com.:J2025057114001 din 01.08.2025</div>				Beneficiar: s.c. DUNAREA POWER SRL	Proiect nr.:
				Amplasament: jud. Constanta, comuna Topalu, CF 104425, 104493, 106994, 106884, 106872, 106875, 106843, 106874, 105315, 105319, 107007, 105359, 105379, 105219, 105228, 105314, 105190, 105188, 107006, 107008, 105340, 105330, 105365	12B/2025
Specificatie	Nume	Semnatura	Scara: 1:50	Titlu proiect: Racordare la rețeaua electrică de distribuție a locului de producere centrală electrică eoliană și instalație de stocare (CEE+ IS) Topalu (realizare stație de transformare și împrejurime, realizare linie electrică subterană MT)	
Sef proiect	Arh. JUVERDEANU SORIN		Data: 01.2026		
Proiectant	Arh. JUVERDEANU SORIN			Faza: DTAC	
Desenat	Arh. JUVERDEANU SORIN			Plansa nr.: A.05	
				Titlu plansa: Fatade Sud si Vest	